

Zmywarka uniwersalna Fast 160



PARAMETRY TECHNICZNE	
Wymiary zewnętrzne (W x D x H) [mm]	575 x 600 x 830
Prześwit drzwiowy [mm]	350
Max. wysokość talerzy [mm]	333 (specjalny kosz - opcja)
Wydajność teoretyczna [koszy/h]	60; 20
Cykl mycia [s]	60; 180
Zasilanie [V]	400*; 230**
Moc [W]	3600
Pojemność zbiornika na wodę [l]	30
Zużycie wody [l/cykl]	2,9
Wymiary kosza [mm]	500 x 500
Waga [kg]	59

* - standard; ** - opcja



- maksymalna wysokość szklanek: 305 mm,
- temperatura wody zasilającej: do 50°C,
- zbiornik na wodę wyposażony w filtr,
- dwa cykle mycia (60 lub 180 sekund) pozwalające na wybór w zależności od rodzaju lub stopnia zabrudzenia naczyń,
- sterowanie elektromechaniczne; system sterowania pozwala na intuicyjną obsługę urządzenia,
- obudowa jednościenna,
- zaawansowane technologicznie ramię myjąco płuczące (część opatentowanego systemu EWT firmy Elettrobar) – stworzone z lekkich, wytrzymałych materiałów, co zapewnia:
 - ograniczenie utraty mocy,
 - zużycie największej części mocy na usuwanie zabrudzeń,
 - zwiększenie liczby uderzeń strumieni wody na spłukiwane talerze, przez co następuje znaczne podwyższenie efektywności zmywania,
- zapewnione proste czyszczenie urządzenia poprzez redukcję liczby części we wnętrzu zbiornika oraz zastosowanie specjalnie wyprofilowanego kształtownika stanowiącego dno zbiornika, które odprowadza wodę i zabrudzenia w kierunku odpływu,
- filtry powierzchniowe zatrzymujące największe zabrudzenia,
- ramiona myjąco spłukujące mocowane klamrami, łatwe w demontażu w przypadku przeglądu wnętrza,
- dyspenser płynu nablyszczającego w wyposażeniu standardowym,
- kosze – standard: 1 kosz do talerzy (o śr. max 240 mm), 1 kosz do szkła, 1 wkład do sztućców,
- opcjonalnie: pompa spustu wody (zestaw), dozownik detergentu (zestaw), podstawa ze stali nierdzewnej.